



PARIS

ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE PARIS

normalesup⁶

L'alliance de la modernité et de la tradition
Créée par le décret du 9 brumaire an III (30 octobre 1794), l'École Normale Supérieure a pour vocation de former des «citoyens déjà instruits dans les sciences utiles, pour apprendre, sous les professeurs les plus habiles dans tous les genres, l'art d'enseigner».

La mission de l'École évolue et ouvre la voie à d'autres perspectives professionnelles : elle prépare en effet «par une formation culturelle et scientifique de haut niveau, des élèves se destinant à la recherche scientifique fondamentale ou appliquée, à l'enseignement universitaire ainsi qu'à l'enseignement secondaire, et plus généralement, au service des administrations de l'État et des entreprises». À l'École Normale Supérieure, le passé et le présent s'éclairent mutuellement. Parmi les grands anciens de l'École normale supérieure on trouve la figure d'Évariste Galois, archétype du mathématicien et héros romantique. C'est à l'ENS que l'aluminium fut isolé en 1854 par Sainte-Claire-Deville et Pasteur y effectua ses plus grandes découvertes, depuis celle de la fermentation en 1857 jusqu'à celle des virus en 1881. Depuis cette époque les anciens élèves de l'ENS ont reçu de nombreux prix Nobel et les médailles Fields. L'École a aussi formé de grands hommes politiques : Jean Jaurès et Léon Blum, d'anciens Président de la République, Premiers Ministres ou Ministres dont certains sont toujours en pleine activité publique. Les écrivains et philosophes formés par l'École sont nombreux : Henri Bergson, Jean-Paul Sartre, Raymond Aron, Marc Bloch, Jean Cavailles, Simone Weil, Jacques Canguilhem.

◆ PRINCIPALES FILIÈRES

Les départements de l'École normale supérieure : Mathématiques et applications,

Physique, Géosciences, Histoire et théorie des arts, Chimie, Biologie, Informatique, Études cognitives, Sciences sociales économie Droit, Géographie, Philosophie, Histoire, Littérature et langages, Sciences de l'antiquité. Comment entrer à l'École normale supérieure Les concours de l'École normale supérieure sont hautement sélectifs et seul un très petit nombre de lauréats sont reçus. La Sélection internationale L'École organise une Sélection internationale d'étudiants destinée aux meilleurs étudiants inscrits en dernière année du premier cycle d'études universitaires dans leur pays, en Lettres et/ou en Sciences. Cette sélection compte 20 lauréats par an (10 en lettres et sciences humaines et 10 en sciences), perçoivent une bourse mensuelle durant les trois années de leur scolarité à l'École.

◆ RECHERCHE

Pour un ensemble de 2 000 étudiants français et étrangers, répartis de la Licence au Doctorat, l'École Normale Supérieure compte près de 500 enseignants-chercheurs, et 40 laboratoires de recherche. Cette densité fait d'elle un carrefour d'échanges privilégié soutenu par de nombreux accords inter-universitaires.

Les Départements et laboratoires, accueillent plus de 300 chercheurs venus du monde entier, post-doctorants et chercheurs confirmés.

◆ POINTS FORTS

L'École Normale Supérieure a très tôt affirmé une vocation internationale. Aux quelques rares étudiants chinois et roumains qui l'ont fréquentée dès le XIXe siècle, succèdent aujourd'hui des centaines de chercheurs venus du monde entier. Chaque année, l'École invite une soixantaine de professeurs étrangers à participer à la formation des élèves.

FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**
École Normale Supérieure - Paris
- ◆ **Statut de l'établissement**
Public
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**
Paris
- ◆ **Nombre d'étudiants**
2 000
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**
Masters - Doctorats
- ◆ **Cours de langue française**
Oui
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**
Oui
- ◆ **Programmes de formation en anglais**
Oui
- ◆ **Adresse postale**
45, rue d'Ulm 75230 Paris Cedex 05

<http://www.ens.fr/?lang=en>

Membre du Forum Campus France